

安全データシート**CE62**版 0.0
改訂日 00/00/0000発行日 05/19/2011
000000013924**1. 化学物質等および会社情報**

商品名	:	CE62
製品コード	:	000000013924
会社名	:	モメンティブ・パフォーマンス・マテリアルズ・ジャパン合同会社
住所	:	群馬県太田市西新町133番地
担当部門	:	製品安全管理本部
担当者	:	製品安全担当
電話番号	:	0276-31-1468
F A X 番号	:	0276-31-3061
緊急連絡先	:	製品安全管理本部
	:	電話番号 0276-31-1468
	:	夜間・休日 0276-31-4118
	:	F A X 番号 0276-31-3061

2. 危険有害性の要約**GHS 分類:**

火薬類; 区分外
可燃性/引火性の高いガス。; 分類対象外
可燃性/引火性エアゾール。; 分類対象外
支燃性/酸化性ガス; 分類対象外
高压ガス; 分類対象外
引火性液体; 区分外
可燃性固体。; 分類対象外
自己反応性化学品; 区分外
自然発火性液体; 区分外
自然発火性固体; 分類対象外
自己発熱性化学品; 区分外
水反応可燃性化学品; 区分外
酸化性液体; 区分外
酸化性固体; 分類対象外
有機過氧化物; 区分外
金属腐食性物質; 分類できない
急性毒性; 分類できない; 経口
急性毒性; 区分3; 経皮
急性毒性; 分類対象外; 吸入 - ガス

急性毒性; 分類できない; 吸入 - 蒸気
急性毒性; 分類できない; 吸入 - 粉じん及びミスト
皮膚腐食性/刺激性; 区分1C
眼に対する重篤な損傷/眼刺激性; 区分1
呼吸器感作性; 分類できない
皮膚感作性; 区分1
生殖細胞変異原性; 区分2
発がん性; 分類できない
生殖毒性; 区分1B
特定標的臓器毒性 (単回暴露); 区分1
特定標的臓器毒性 (反復暴露); 区分1
吸引性呼吸器有害性; 分類できない
水生環境急性有害性; 区分1
水生環境慢性有害性; 区分1

GHS-ラベリング:

注意喚起語

: 危険

危険有害性情報

: 皮膚に接触すると有毒 (経皮)。 重篤な皮膚の薬傷・眼の損傷。 アレルギー性皮膚反応を起こすおそれ。 遺伝性疾患のおそれの疑い (他の経路からの暴露が有害でないことが決定的に証明されている場合、有害な暴露経路を記載)。 生殖能または胎児への悪影響のおそれ。 臓器の障害。 長期にわたる、または反復暴露により臓器の障害。 長期的影響により水生生物に非常に強い毒性。

注意書き:

注意書き - 予防

: 保護手袋/保護衣/保護眼鏡/保護面を着用すること。 粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーを吸入しないこと。 取扱い後はよく洗うこと。 汚染された作業衣は作業場から出さないこと。 使用前に取扱説明書を入手すること。 すべての安全注意を読み理解するまで取扱わないこと。 指定された個人用保護具を使用すること。 この製品を使用する時に、飲食または喫煙をしないこと。 環境への放出を避けること。

注意書き - 対応

: 吸入した場合: 空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させること。 眼に入った場合: 水で数分間注意深く洗う

安全データシート

CE62

版 0.0

発行日 05/19/2011

改訂日 00/00/0000

000000013924

こと。次に、コンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。皮膚（または髪）に付着した場合：直ちに汚染された衣類をすべて脱ぐこと/取り除くこと。皮膚を流水/シャワーで洗うこと。皮膚刺激または発疹が生じた場合：医師の診断/手当を受けること。飲み込んだ場合：口をすすぐこと。無理に吐かせないこと。直ちに医師に連絡すること。特別な治療が必要である（このラベルの4章を参照）。直ちに、すべての汚染された衣類を脱ぐこと/取り除くこと。汚染された衣類を再使用する場合には洗濯すること。漏出物を回収すること。

注意書き - 保管 : 施錠して保管すること。

注意書き - 廃棄 : 内容物/容器は、国際、国、都道府県、又は市町村の規則（廃棄物の処理及び清掃に関する法律（廃掃法）など）に従って処分する。

3. 組成、成分情報

化学物質/混合物

混合物

化学的性質

触媒

危険有害成分

化学名	CAS番号	化審法	KECI番号	濃度 %
すず及びその化合物	未開示	(2)-2330	未開示	46.0

労働安全衛生法

化学名	政令番号
すず及びその化合物	322

特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律

化学名	クラス(Class)	番号	RQ	濃度限度	含有量
有機スズ化合物	クラス 1	239	1 t		46.0 % (すずとして8.7 %)

4. 応急措置

- | | |
|-----------|---|
| 吸入した場合 | : 新鮮な空気のところで安静にし、症状により医師の診断を受ける。 |
| 皮膚に付着した場合 | : 多量の水と石鹼で洗うこと。症状が起きたら医師に連絡する。 |
| 目に入った場合 | : 目に入った場合、直ちに多量の水で洗い流し医師の診察を受ける。 |
| 飲み込んだ場合 | : 飲み込んだ場合、吐かせない。水を1杯飲ませる。被害者の意識がない時は何も飲ませてはならない。不快感が続く場合は医師の診察を受ける。 |

5. 火災時の措置

- | | |
|---------|---|
| 適切な消火剤 | : 泡、二酸化炭素または粉末消火剤で消火する。 |
| 特定の消火方法 | : 火元への燃焼源を断ち、上記の消火剤を使用して消火する。また延焼の恐れのないよう水スプレーで周辺のタンク・建物等を冷却する。消火作業は風上から行い、場合によっては呼吸保護具を着用する。 |

6. 漏出時の措置

- | | |
|------------------------|--|
| 人体に対する予防措置、保護具および緊急時措置 | : 周辺への人の立ち入りを禁止する。着火源を除去する。個人用保護具を使用する。風上から作業する。 |
| 環境に対する予防措置 | : 下水や水路、地面に排出しない。 |
| 除去方法 | : 大量の場合、土砂・土のうで流出防止後、空容器に回収する。少量の場合、ウエス等に吸収後、空容器に回収する。 |

7. 取扱いおよび保管上の注意

取扱い

安全取扱い注意事項 : 取扱いは保護眼鏡、保護手袋、呼吸用保護具を使用する 換気のよい場所でのみ取り扱う。

保管

保管場所および容器の必要条件 : 密閉し、屋内冷暗所に保管する

8. 暴露防止および保護措置

設備対策

適切な全体換気・局所排気装置を設置する。
清潔な水の入った洗眼用ボトル。

保護具

呼吸器の保護 : 有機蒸気吸収缶および粉じん・ミストろ過材付きガスマスク。
手の保護具 : アドバイス: ゴムまたはビニール手袋
目の保護具 : 側面シールド安全メガネ
皮膚及び身体の保護具 : 耐化学性衣服
ゴム長靴着用。

9. 物理的および化学的性質

外観

形状 : 液体
色 : 赤
臭い : 微臭

安全データシート**CE62**版 0.0
改訂日 00/00/0000発行日 05/19/2011
000000013924**安全性データ**

pH	: データなし
融点	: 0
沸点/沸点範囲	: データなし
引火点	: >110
自然発火温度	: 分類対象外, 該当なし
爆発範囲 下限	: データなし
爆発範囲 上限	: データなし
蒸気圧	: データなし
密度	: データなし
水溶性	: 分散する

10. 安定性および反応性

避けるべき条件	: データなし
混触危険物質	: 接触を避けること : 強酸化剤。 強塩基類。

11. 有害性情報

急性経口毒性	: LD50 ラット 投与量: 2,070 mg/kg 被験物質: ジアルキルスズ化合物
急性吸入毒性	: データなし
急性経皮毒性	: データなし
皮膚刺激性	: ウサギ

安全データシート

CE62

版 0.0
改訂日 00/00/0000

発行日 05/19/2011
000000013924

	投与量: 500 mg
	曝露時間: 24 h
	被験物質: ジアルキルスズ化合物
	Mild
目への刺激	: ウサギ
	投与量: 100 mg
	被験物質: ジアルキルスズ化合物
	Moderate
感作性	: データなし
変異原性	: データなし

詳しい情報

ジブチルスズジラウレートを含有している。本物質の動物実験データによれば出産への影響および生殖への影響を生ずる可能性がある

12. 環境影響情報

残留性、分解性

残留性 / 分解性	: データなし
生態系に関する追加情報	: 本品についての環境影響データはない。

13. 廃棄上の注意

製品	: 本製品は廃棄物処理法に基づいて産業廃棄物と分類される。本法および地域の条例に基づいて廃棄すること。
----	---

14. 輸送上の注意

Japan Dangerous Goods Regulatory Information:

消防法 非該当, 温度差の少ない冷暗状態にて輸送する。

安全データシート

CE62

版 0.0

発行日 05/19/2011

改訂日 00/00/0000

000000013924

海上輸送

IMDG:	国連番号	3082
	クラス	9
	容器等級	III
	IMDGラベル	9
	EmS	NONE
	海洋汚染物質	n (ネガティブ [負の] リスティング)
	品名 (Proper shipping name)	Environmentally hazardous substance, liquid, n.o.s.
	含む	DIBUTYLINDILAUATE

航空輸送

ICAO/IATA:	国連番号	3082
	クラス	9
	容器等級	III
	ICAOラベル	9
	品名 (Proper shipping name)	Environmentally hazardous substance, liquid, n.o.s.
	含む	DIBUTYLINDILAUATE

15. 適用法令

目録

Australia Inventory of Chemical Substances (AICS)	n (ネガティブ [負の] リスティング)	
既存化学物質一覧 (EU)	y (ポジティブ [正の] リスティング)	
Japan Inventory of Existing & New Chemical Substances (ENCS)	y (ポジティブ [正の] リスティング)	
中国現有化学物質名録	y (ポジティブ [正の] リスティング)	
韓国有害物質管理法 既存物質リスト	n (ネガティブ [負の] リスティング)	
Canada DSL Inventory	n (ネガティブ [負の] リスティング)	
Canada NDSL Inventory	n (ネガティブ [負の] リスティング)	
Philippines Inventory of Chemicals and Chemical Substances (PICCS)	y (ポジティブ [正の] リスティング)	
毒性物質管理条例	n (ネガティブ [負の] リスティング)	TSCA インベントリに未記載

少量規制や特別例と記述がある場合には、モメンティブ・パフォーマンス・マテリアルズ・ジャパン合同会社までご連絡下さい。

国内法

: 消防法 非該当

化学物質排出把握管理促進法（化管法）、新規指定化学物質（平成 20 年政令第 356 号）：
特定第一種指定化学物質:

第一種指定化学物質: 有機スズ化合物(政令番号 239)

第二種指定化学物質:

労働安全衛生法:

通知対象物質(第 5 7 条の 2): すず及びその化合物

表示対象物質(第 5 7 条): 報告なし

海洋汚染防止法: グリセリン

16. その他の情報

文献: ACGIH 化学物質のTLV
化学品安全管理データブック（化学工業日報）

注意事項: 本品は、一般工業用途向けに開発・製造されたものです。医療用その他特殊用途に使用される場合には、貴社においてその安全性を事前に、ご試験ご確認のうえご使用ください。なお、体内に埋植、注入する用途、または体内に一部が残留するおそれのある用途には絶対に使用しないでください。

その他の注意事項: その他（記載内容の問い合わせ先、引用文献等）本記載内容は、現時点で弊社が入手した資料・情報・データに基づいて作成していますが、新しい知見により改訂されることがあります。また、注意事項は通常の取扱いを対象としたものであって、特殊な取扱いの場合にはその用途・用法に適した安全対策を実施のうえ、ご利用ください。
ここに示された物理特性値やその他の値はこの製品の目標値でして、必ずしも保証値ではありません。

詳しい情報

記載内容は、現時点で入手できる資料、情報にもとづき、当該製品の取扱い、使用、処理、保管、輸送、廃棄、漏洩時の処理等を、安全に行っていただくために作成されたものです。記載されている情報はいかなる保証もするものではありませんし、品質を特定するものでもありません。また、このMSDSのデータはここで指定された物質についてのみのものであり、指定されていない工程での使用や、指定されていない材料との組み合わせ使用に関しては有効ではありません。